Index of Claims

A			
Appi	lication	/Control	NO.

10/645,712 Examiner

Carlos Lugo

DOLE, DOUGLAS R. Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

3676

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

			L				l			l
	aim	Date								
Cla		Date								
<u> </u>	Original	3/30/06								
Final	Origi	3/30								
	-	L	<u> </u>	_		_	_	_	_	_
		-	H	-	_	-	\vdash	-	\vdash	Н
	1	_	H	\vdash		H	\vdash			Н
	1	-	<u> </u>	<u> </u>		┝	ļ		_	Ш
	4		_	_		_				Ш
1	5	=		<u> </u>		<u> </u>	_			Ш
1 2 3	6	=	_	L.	_	_				Ш
3 ·	7	=	L	_	L	_	_	_	_	ш
	8		ldash	L	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		Ш
	9		<u> </u>	_	_	_			_	Щ
	10	_	<u> </u>	_	<u> </u>				_	Н
<u> </u>	1	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	Щ
<u> </u>	1	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	113	-	-		\vdash	 	-	-	-	\vdash
<u> </u>	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	-	-	-	-	-	-	-		Н
<u> </u>	12		-	-		 	-	\vdash	-	Н
<u> </u>	18	-	 	├	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash
	17 18 19 20 21 22 23 24 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
5	10	-	_	⊢	\vdash	\vdash	H	_	\vdash	Н
-	20	-	-	├	-	-	-	-	H	Н
-	34	-	┝	├-	├─	├─	├		-	H
	35	_	┢	┢	⊢	 	┝	_	_	Н
	****		┢	┢	\vdash	\vdash	\vdash		_	-
	귩	H	H	┢		\vdash	H			Н
	26	\vdash	\vdash	Т						
8	26	=		<u> </u>						
8 11 12	27	=								
12	28	=								
9	29	=								
10	30	=								
	31									
	32				匚					
	33						\Box			
<u> </u>	3	_		匚	L	_			_	
	35	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				Ш
6 7 13	36	=	$oxed{oxed}$	_		_	L			Ш
7	37	=	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{f eta}$	Щ	Ш	Ш	Ш
13	38	=	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	_	Ш
	39		_	<u> </u>	ļ	ļ	\vdash		L_	Щ
<u> </u>	40	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		L.,	Н
<u> </u>	41	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	Н
<u> </u>	42	\vdash	—	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н
	43	<u> </u>	-	 —	├-	 	\vdash	-	<u> </u>	Н
\vdash	44	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	├	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
— —	45	\vdash	├-	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	$\vdash \vdash$
\vdash	46 47	\vdash	├—	⊢	 -	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	48	_	\vdash	-	\vdash		 	\vdash	\vdash	Н
 	48	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	├-	Н
	50		\vdash	\vdash	⊢	-	 			Н
1	, JU	ı					ı	ı		

Cla	aim					Date	=			
Final	Original									
	51 52 53	_	_		_			_	_	_
-	52	_	\vdash	_		_	_		_	-
<u> </u>	52		_	_						_
<u> </u>	53	_		_						
	54 55			_						
	55									
	56									
	57									
	58								_	
	59						-			_
	60	\vdash		\vdash					-	
<u> </u>	60 61	-	-							
<u> </u>	01	Н	Н	_		-			_	-
<u> </u>	62 63	\vdash	Н	_			Ь	<u> </u>	Н	\vdash
	63		_	<u> </u>			_	Ш	_	L
	64		oxdot							
	65									L
	66									
	67									
	68		_		$\overline{}$		Т		_	
_	68 69	-	-		-	-	-	-		
.	70	\vdash	-	-		<u> </u>	-		-	
-	70	-	┝	_	_	_	<u> </u>	_	_	_
	71	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>			_
	72	_	_			_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_
	73 74 75									
	74									
	75									
	76 77									
	77									
	78		П							
	79	\vdash	\vdash			-			_	_
	80	H	\vdash	_			\vdash			-
	01	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	_	_	-
	81	-	\vdash	_	_	_	_	_		
	82	_	L	_	_	_	_	_	_	
<u> </u>	83	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	84	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш		L	<u> </u>
	85		L.						L	
	86		L_							
	87									L
	88									
	89	$\overline{}$	\vdash							Т
-	90	\vdash								
\vdash	91	H	\vdash	\vdash	-	-	H			
	92	├	-	\vdash		_	H		_	
		-	-	 	\vdash	<u> </u>	-	-	H	├—
-	93	-	\vdash	<u> </u>		_	H	<u> </u>	 	\vdash
\vdash	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	
ļ	95	<u> </u>	<u>L</u>					oxdot	ᆫ	L.
	96	L	L_			L	L	\Box	ot	L
	97	L				L	L		L	L
	98									
	99							_		
	100		\vdash	\vdash	Т	\vdash		\vdash	\vdash	

Olaire						Data					
Claim						Date	_	_	_	Н	
Final	Original										
	101 102 103										
	102										
	103										
	104										
	105										
	105 106										
	107										
	108										
	109									Ц	
	110										
	111	Ш			Ш.	Щ			Ш	Ш	
	112	Ш				Щ		\sqsubseteq		Щ	
	113	ļ!				<u> </u>		<u> </u>		Ш	
	114 115		\sqcup			L_		_	<u> </u>	Щ	
	115	_			_				_		
	116 117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	117	<u> </u>						_		Ш	
	118	ļ								Щ	
	119	_	_							Н	
	120 121 122 123		<u> </u>		_				_	Ш	
	121	_	<u> </u>			_		_		Н	
	122	_	<u> </u>					_	_	Н	
	123	_	-		_			_	_	Н	
	124	\vdash	\vdash		_	H	_	_	-	\dashv	
	124 125 126 127 128 129 130	├	_			<u> </u>			_	Н	
	120	_	_	_		-		_		Н	
	128	_	H		_				_	H	
	120	\vdash					_			\vdash	
	130	Н		_						\vdash	
	131	\vdash	H						_	Н	
	132	\vdash	-							\dashv	
_	133	\vdash	\vdash		_		_	_	_	\vdash	
	132 133 134	\vdash	\vdash		_	\vdash		Т	Н	\vdash	
	135	Г						П	$\overline{}$	П	
	135 136	Г								П	
	137 138	Г								П	
	138										
-	139										
	140										
	141										
	142										
	143										
	144	L	\Box			<u> </u>					
	145	<u> </u>	$oxed{\Box}$		L			L	L_		
	146				L	<u> </u>	_	L		Ш	
	147	L	L_	L.	_	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ	
	148	ļ			_	<u> </u>	_	_		Щ	
	149	L.			_	╙		_	<u> </u>	Ш	
	150			L	<u> </u>	Щ	ட	L	<u></u>	Ш	